

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

К 38 102 В

Масштаб 1:50,000

СТРАТИГРАФИЧЕСКАЯ КОЛОНКА

Возраст (г.)	Стратиграфическая колонка (схематическое изображение)	Характеристика пород
3-10		Дельтавые прибрежные суглинки Галечники, пески, гравели, в понижениях - глина (ПМ), рек
2-3		Галечники и пески впадин террасы рек
3-10		Галечники и пески впадин террасы рек
		Озерные, прибрежные пески, глина, гравели, прибрежные пески
		Озерные, прибрежные пески, глина, гравели, прибрежные пески
		Озерные, прибрежные пески, глина, гравели, прибрежные пески
450		Среднеплиоценовые туфопоесчанки, кристаллокастические туфы
500		Анхидрит-шистовые анхидритовые порфириты их туфобрекчи, гипсиферные пластовые порфириты, рудист-шистовые туфы
970		Толубовато-серые рудистовые туфопесчанки, туфобрекчи с прослоями пыралесянских литорисциальных пластических и кристаллокастических туфов рудистового состава
1800		Анхидритовые, реже анхидрит-шистовые порфириты и их брекчи, туфобрекчи, гипсиферные пластовые порфириты, туфопесчанки, туфогипсиферные туфы, туфобрекчи, с прослоями анхидритовых порфиритов
		Песчанитовые, известнячково-песчанитовые и известнячково-глинистые песчаниты, туфопесчаниты, известнячково-глинистые туфы, туфопесчаниты, известнячково-глинистые туфы
650		Диабазовые мидальские песчаниты, глина, известнячково-глинистые туфы, туфопесчаниты, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые песчаниты
80		Известнячково-песчанитовые, глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые песчаниты
500		Туфопоесчанитовые анхидритовые порфириты, туфопесчаниты известнячково-песчанитовые, анхидрит-шистовые
550		Анхидритовые, туфобрекчи с прослоями туфов и туфопесчанитовые, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты и их брекчи, известнячково-песчаниты
1050		Туфобрекчи, известнячково-песчанитовые известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты
1450		Зеленовато-серые известнячково-песчанитовые известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты

Схема использования материалов

№	Исходный материал	Содержимое
1	1:50,000 В. 1940	А.И. Давыдов, А.И. Лавренко, И.Л. Мещеряков
2	1:50,000 М. 1955	М.С. Шенников
3	1:50,000 А.И. Давыдов, А.И. Лавренко, И.Л. Мещеряков	А.И. Давыдов, А.И. Лавренко, И.Л. Мещеряков
4	1:50,000 М. 1955	М.С. Шенников
5	1:50,000 А.И. Давыдов, А.И. Лавренко, И.Л. Мещеряков	А.И. Давыдов, А.И. Лавренко, И.Л. Мещеряков



- ### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- Дельтавые прибрежные суглинки, 3
 - Галечники, пески, гравели, 1
 - Галечники, пески впадин террасы рек, 1
 - Озерные, прибрежные пески, глина, гравели, прибрежные пески, 1
 - Озерные, прибрежные пески, глина, гравели, прибрежные пески, 1
 - Среднеплиоценовые туфопоесчанки, кристаллокастические туфы, 7
 - Анхидрит-шистовые анхидритовые порфириты их туфобрекчи, гипсиферные пластовые порфириты, рудист-шистовые туфы, 10
 - Толубовато-серые рудистовые туфопесчанки, туфобрекчи с прослоями пыралесянских литорисциальных пластических и кристаллокастических туфов рудистового состава, 12
 - Анхидритовые, реже анхидрит-шистовые порфириты и их брекчи, туфобрекчи, гипсиферные пластовые порфириты, туфопесчанки, туфогипсиферные туфы, туфобрекчи, с прослоями анхидритовых порфиритов, 14
 - Песчанитовые, известнячково-песчанитовые и известнячково-глинистые песчаниты, туфопесчаниты, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые песчаниты, 16
 - Диабазовые мидальские песчаниты, глина, известнячково-глинистые туфы, туфопесчаниты, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые песчаниты, 18
 - Известнячково-песчанитовые, глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые песчаниты, 20
 - Туфопоесчанитовые анхидритовые порфириты, туфопесчаниты известнячково-песчанитовые, анхидрит-шистовые, 22
 - Анхидритовые, туфобрекчи с прослоями туфов и туфопесчанитовые, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты и их брекчи, известнячково-песчаниты, 24
 - Туфобрекчи, известнячково-песчанитовые известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, 26
 - Зеленовато-серые известнячково-песчанитовые известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, 28
 - Известнячково-песчанитовые, глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые туфы, известнячково-глинистые песчаниты, 30
 - Туфопоесчанитовые анхидритовые порфириты, туфопесчаниты известнячково-песчанитовые, анхидрит-шистовые, 32
 - Анхидритовые, туфобрекчи с прослоями туфов и туфопесчанитовые, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты и их брекчи, известнячково-песчаниты, 34
 - Туфобрекчи, известнячково-песчанитовые известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, 36
 - Зеленовато-серые известнячково-песчанитовые известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, известнячково-глинистые известнячково-песчаниты, 38

Управление геодезии Советов Министров Арм. ССР

Имя	Должность	Подпись	Подпись
А.И. Давыдов	Секретарь		
М.С. Шенников	Инженер		
И.Л. Мещеряков	Инженер		
А.И. Давыдов	Инженер		
А.И. Лавренко	Инженер		
И.Л. Мещеряков	Инженер		
А.И. Давыдов	Инженер		

0930

0560